

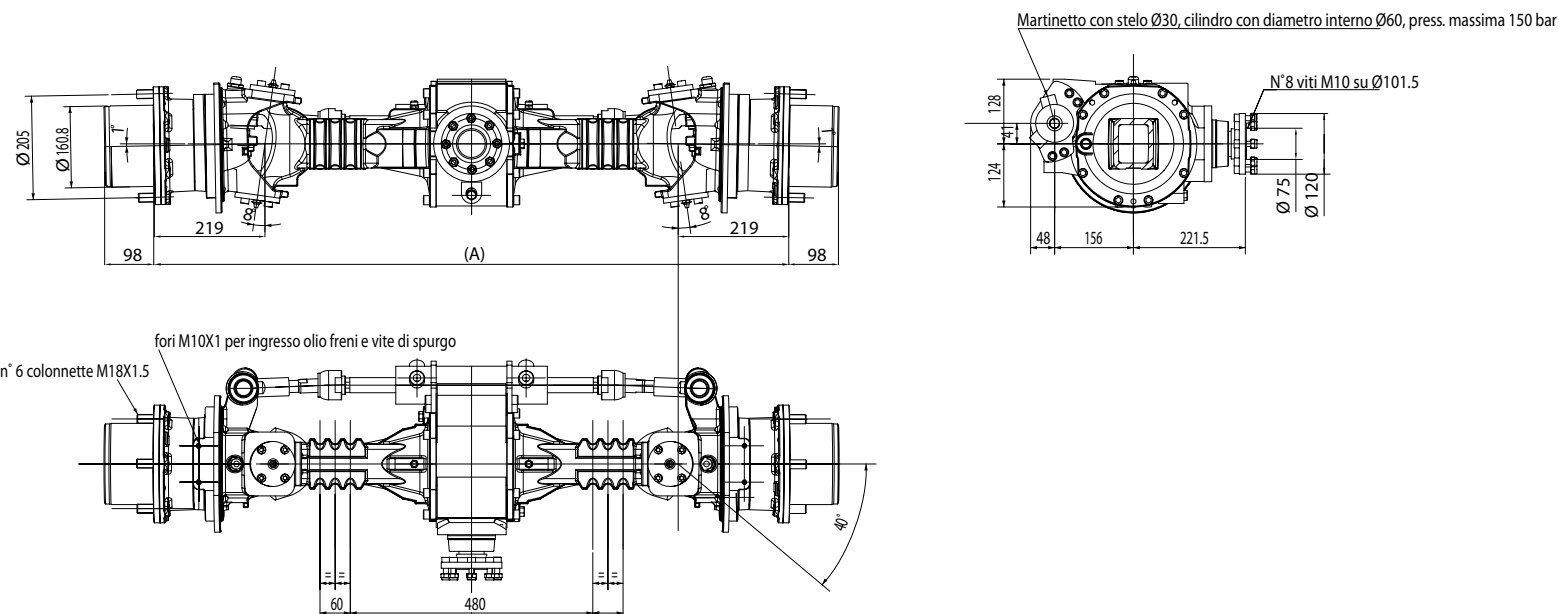
Portata statica massima (daN) <i>Maximum static load (daN)</i>	<b>9000</b>
Portata dinamica massima (daN) <i>Maximum dynamic load (daN)</i>	<b>4500</b>
Coppia massima in uscita (daNm) <i>Maximum output torque (daNm)</i>	<b>1400</b>
Rapporto di riduzione al differenziale <i>Reduction ratio at differential</i>	<b>2.23:1 - 2.7:1 - 3.25:1</b> <b>4.11:1 - 5.57:1</b>
Rapporto di riduzione alle ruote <i>Reduction ratio at wheels</i>	<b>4.235:1</b>
Rapporto di riduzione totale <i>Total reduction ratio</i>	<b>9.44:1 - 11.43</b> <b>13.76 - 17.41 - 23.60</b>

Tipo mozzo <i>Wheel hub type</i>	-
Carreggiata - quota A (mm) <i>Track - dimension A (mm)</i>	<b>950 - 1140 - 1250 - 1405</b>
Tipo di freni di servizio <i>Service brakes type</i>	<b>a dischi in bagno d'olio</b> <b>oil immersed brake discs</b>
Coppia di frenatura a una ruota (daNm) <i>Wheel braking torque (daNm)</i>	<b>360</b>
Pressione di comando freni di servizio (bar) <i>Service brake acting pressure (bar)</i>	<b>40</b>

## Ponte differenziale rigido *Rigid drive axle*

I dati di cui sopra sono puramente indicativi.  
Le applicazioni individuali  
sono soggette alla approvazione della  
Comer Industries S.p.a.

*Above figures are an indication only.  
Individual applications are subjects to  
approval by Comer Industries S.p.a.*



Portata statica massima (daN) <i>Maximum static load (daN)</i>	<b>9000</b>
Portata dinamica massima (daN) <i>Maximum dynamic load (daN)</i>	<b>4500</b>
Coppia massima in uscita (daNm) <i>Maximum output torque (daNm)</i>	<b>1400</b>
Rapporto di riduzione al differenziale <i>Reduction ratio at differential</i>	<b>2.23:1 - 2.7:1 - 3.25:1</b> <b>4.11:1 - 5.57:1</b>
Rapporto di riduzione alle ruote <i>Reduction ratio at wheels</i>	<b>4.235:1</b>
Rapporto di riduzione totale <i>Total reduction ratio</i>	<b>9.44:1 - 11.43</b> <b>13.76 - 17.41 - 23.60</b>

Tipo mozzo <i>Wheel hub type</i>	-
Carreggiata - quota A (mm) <i>Track - dimension A (mm)</i>	<b>1260 - 1430</b>
Tipo di freni di servizio <i>Service brakes type</i>	<b>a dischi in bagno d'olio</b> <b>oil immersed brake discs</b>
Coppia di frenatura a una ruota (daNm) <i>Wheel braking torque (daNm)</i>	<b>360</b>
Pressione di comando freni di servizio (bar) <i>Service brake acting pressure (bar)</i>	<b>40</b>

## Ponte differenziale sterzante *Steering drive axle*

I dati di cui sopra sono puramente indicativi.  
Le applicazioni individuali  
sono soggette alla approvazione della  
Comer Industries S.p.a.

*Above figures are an indication only.*  
*Individual applications are subjects to*  
*approval by Comer Industries S.p.a.*